

Угольники 16 серииА

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: siu@nt-rt.ru || сайт: <https://stark-profi.nt-rt.ru/>

Горизонтальный крепежный угольник 150x125



Описание:

Горизонтальный крепежный угольник – удобен при недостатке места и может быть использован в качестве многофункционального угольника. Удобен для выставления точного угла 90 град.

Характеристика:

1. Толщина материала

12.0 мм

2. Системные отверстия

Ø 16 мм

3. Размер

150x125x12 мм

4. Вес

0,315

Комплектация:

Горизонтальный крепежный угольник – 1 шт.

Упорный и крепежный угольник L90 с 3-мя отверстиями



Описание:

Упорный и крепежный угольник L90 с 3-мя отверстиями – удобен при недостатке места и может быть использован в качестве многофункционального угольника. Благодаря продольному сквозному пазу может быть идеально установлен с разных сторон закрепляемой детали. Возможно формирование регулируемой по высоте поверхности путем соединения упорных и крепежных угольников

Характеристика:

1. Толщина материала

12.0 мм

2. Системные отверстия

Ø 16 мм

3. Размер

100x100x12 мм

4. Вес

0,38 кг.

Комплектация:

Упорный и крепежный угольник L90 с 3-мя отверстиями – 1 шт.

Упорный и крепежный угольник L90



Описание:

Упорный и крепежный угольник L90 – удобен при недостатке места и может быть использован в качестве многофункционального угольника. Благодаря продольному сквозному пазу может быть идеально установлен с разных сторон закрепляемой детали. Возможно формирование регулируемой по высоте поверхности путем соединения упорных и крепежных угольников

Характеристика:

1. Толщина материала

12.0 мм

2. Системные отверстия

Ø 16 мм

3. Размер

100x100x12 мм

4. Вес

0,355 кг.

Комплектация:

Упорный и крепежный угольник L90 – 1шт.

Упорный и крепежный угольник L400



Описание:

Упорный и крепежный угольник L400– удобен при недостатке места и может быть использован в качестве многофункционального угольника. Благодаря продольному сквозному пазу может быть идеально установлен с разных сторон закрепляемой детали. идеально подходит для увеличения рабочей поверхности при использовании легких элементов. Его можно зафиксировать с помощью отверстия слота на любой высоте. Можно так же использовать для увеличения рабочей поверхности. закреплять крупные и тяжелые детали в вертикальной и горизонтальной плоскости.

Характеристика:

1. Толщина материала

12.0 мм

2. Системные отверстия

Ø 16 мм

3. Размер

400x200x12 мм

4. Вес

7,2 кг

Комплектация:

Упорный и крепежный угольник L400– 1 шт.

Упорный и крепежный угольник L40



Описание:

Упорный и крепежный угольник L40 – удобен при недостатке места и может быть использован в качестве многофункционального угольника. Благодаря продольному сквозному пазу может быть идеально установлен с разных сторон закрепляемой детали.

Характеристика:

1. Толщина материала

12.0 мм

2. Системные отверстия

Ø 16 мм

3. Размер

50x100x12 мм

4. Вес

0,33 кг.

Комплектация:

Упорный и крепежный угольник L40 – 1шт.

Упорный и крепежный угольник L140 с 5-ю отверстиями



Описание:

Упорный и крепежный угольник L140 с 5-ю отверстиями – удобен при недостатке места и может быть использован в качестве многофункционального угольника. Благодаря продольному сквозному пазу может быть идеально установлен с разных сторон закрепляемой детали. Идеально подходит для увеличения рабочей поверхности при использовании легких элементов. Его можно зафиксировать с помощью отверстия слота на любой высоте.

Характеристика:

1. Толщина материала

12.0 мм

2. Системные отверстия

Ø 16 мм

3. Размер

150x100x12 мм

4. Вес

0,43 кг.

Комплектация:

Упорный и крепежный угольник L140 с 5-ю отверстиями – 1 шт.

Упорный и крепежный угольник L300 левый/правый



Толщина материала 12мм

Системные отверстия d16

Габаритные размеры 300x150x12

Вес 2.7 кг.

Азотированные

Фрезерованные

Материал: СЧ25

Упорный и крепежный угольник L500 GK левый/правый



Толщина материала 12мм

Системные отверстия d16

Габаритные размеры 500x200x100

Вес 4.6 кг.

Азотированные

Фрезерованные

Материал: СЧ25

Упорный и крепежный угольник L300 левый/правый



Толщина материала 12мм

Системные отверстия d16

Габаритные размеры 300x150x12

Вес 2.15 кг.

Азотированные

Фрезерованные

Материал: СЧ25

Упорный и крепежный угольник L250 GK левый/правый



Толщина материала 12мм

Системные отверстия d16

Габаритные размеры 250x150x100

Вес 2.7кг.

Азотированные

Фрезерованный

Материал: СЧ25

Поворотный угольник 150



Описание:

Поворотный угольник 150-удобен при недостатке места и может быть использован в качестве многофункционального угольника. Позволяет бесступенчато соединять зажимные элементы с отверстиями системы под углом 180°.

Характеристика:

1. Толщина материала

12.0 мм

2. Системные отверстия

Ø 16 мм

3. Размер

150x100x12мм

4. Вес

2 кг

Комплектация:

Поворотный угольник 150– 1шт.

Горизонтальный крепежный угольник 275x275



Описание:

Горизонтальный крепежный угольник – удобен при недостатке места и может быть использован в качестве многофункционального угольника. Удобен для выставления точного угла 90 град.

Характеристика:

1. Толщина материала

12.0 мм

2. Системные отверстия

Ø 16 мм

3. Размер

275x275x12 мм

4. Вес

0,315

Комплектация:

Горизонтальный крепежный угольник – 1 шт.

Горизонтальный крепежный угольник 110x80



Описание:

Горизонтальный крепежный угольник – удобен при недостатке места и может быть использован в качестве многофункционального угольника. Удобен для выставления точного угла 90 град.

Характеристика:

1. Толщина материала

12.0 мм

2. Системные отверстия

Ø 16 мм

3. Размер

110x80x12 мм

4. Вес

0,315

Комплектация:

Горизонтальный крепежный угольник – 1 шт.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: siu@nt-rt.ru || сайт: <https://stark-profi.nt-rt.ru/>